

Самооценка успешности работы групп в проекте (использован инструмент «Визуальное ранжирование»

<http://educate.intel.com/en/thinkingtools/Visualranking>)

## Visual Ranking Tool

**Project Name:** Причины успешности группы в проекте  
**Project Description:** Самооценка групп в проекте "Окружающий мир-мир сложных систем"  
**Prompt:** Лист самооценки группы  
**Team ID:** Математики  
**Correlation:** 0.78  
**Date:** 10/9/2010

Rank	Item
1	Распределение обязанностей в группе
2	Сотрудничество в группе
3	Интересные темы для исследований
4	Самооценка и взаимооценка работы
5	Возможность постоянного взаимодействия в Интернет
6	Удачно проведенный поиск информации
7	Межпредметность проекта
8	Хорошее владение ИТ

